

# DRAGÃO TSURU

Trata-se de um origami modular constituído por 30 (trinta) peças.

Todas as peças que compõe o Dragão são variantes do Tsuru. Não sei bem ao certo se este é o verdadeiro nome, nem tampouco sei quem é o criador.

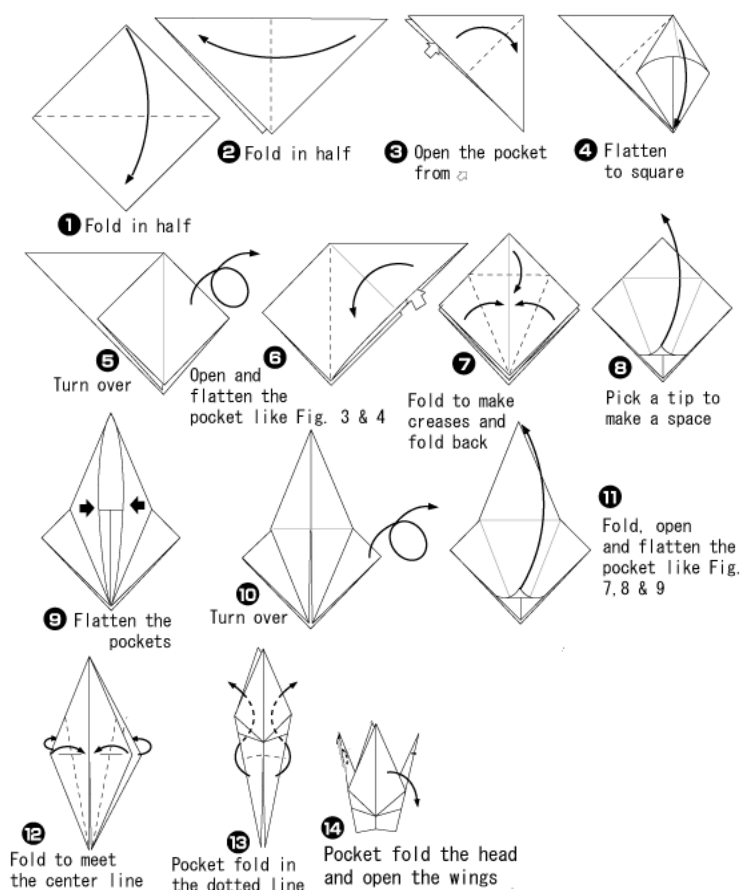
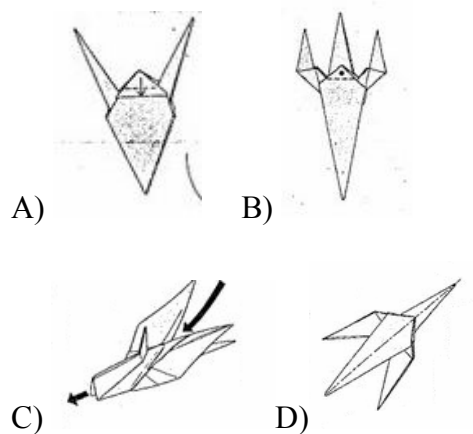
Sei, entretanto, que recentemente o diagrama circulou na Internet criando muita curiosidade de muitas pessoas, inclusive a minha.

Num primeiro momento, ao tentar interpretar o diagrama, pareceu-me bem confuso. Bem diferente dos diagramas que estamos acostumados. Na realidade, fui obrigado a “adivinhar” algumas passagens analisando minuciosamente as imagens.

Tentarei detalhar cada passo para facilitar aos origamigos, ok??!!

Observe ao lado os passos básicos para se fazer um tsuru.

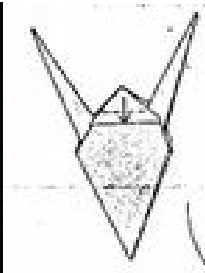
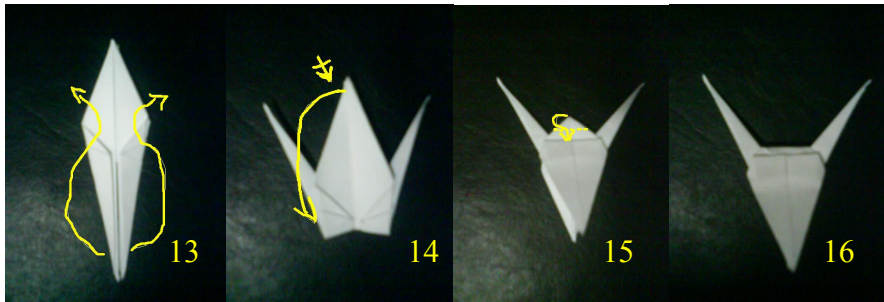
Basicamente, são 04 (quatro) tipos das variações de peças com tamanhos variados, obviamente.



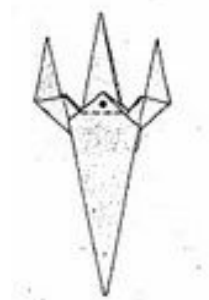
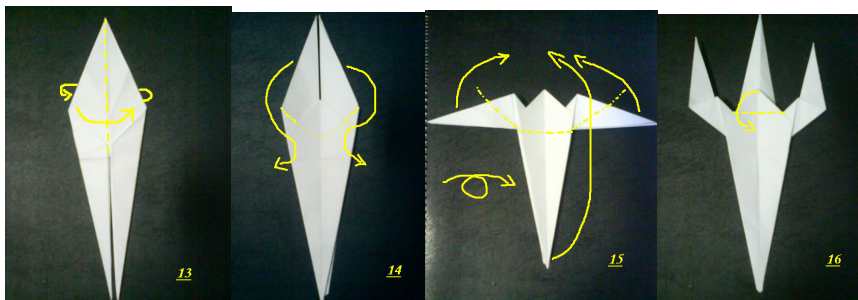
## DOBRANDO AS 04 (QUATRO) PEÇAS BÁSICAS:

---

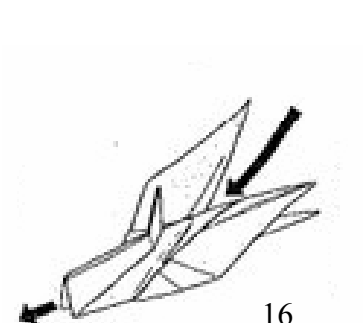
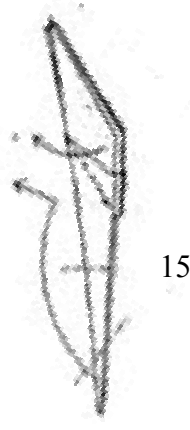
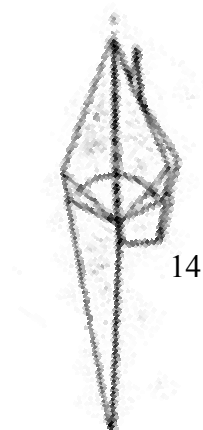
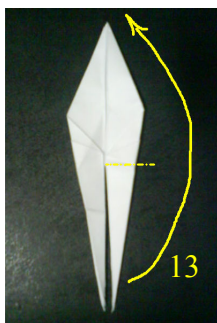
A)



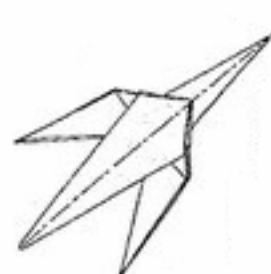
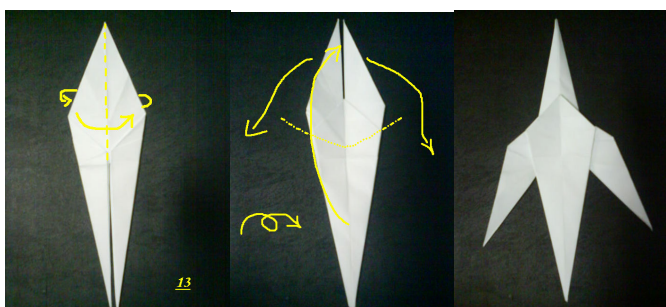
B)



C)



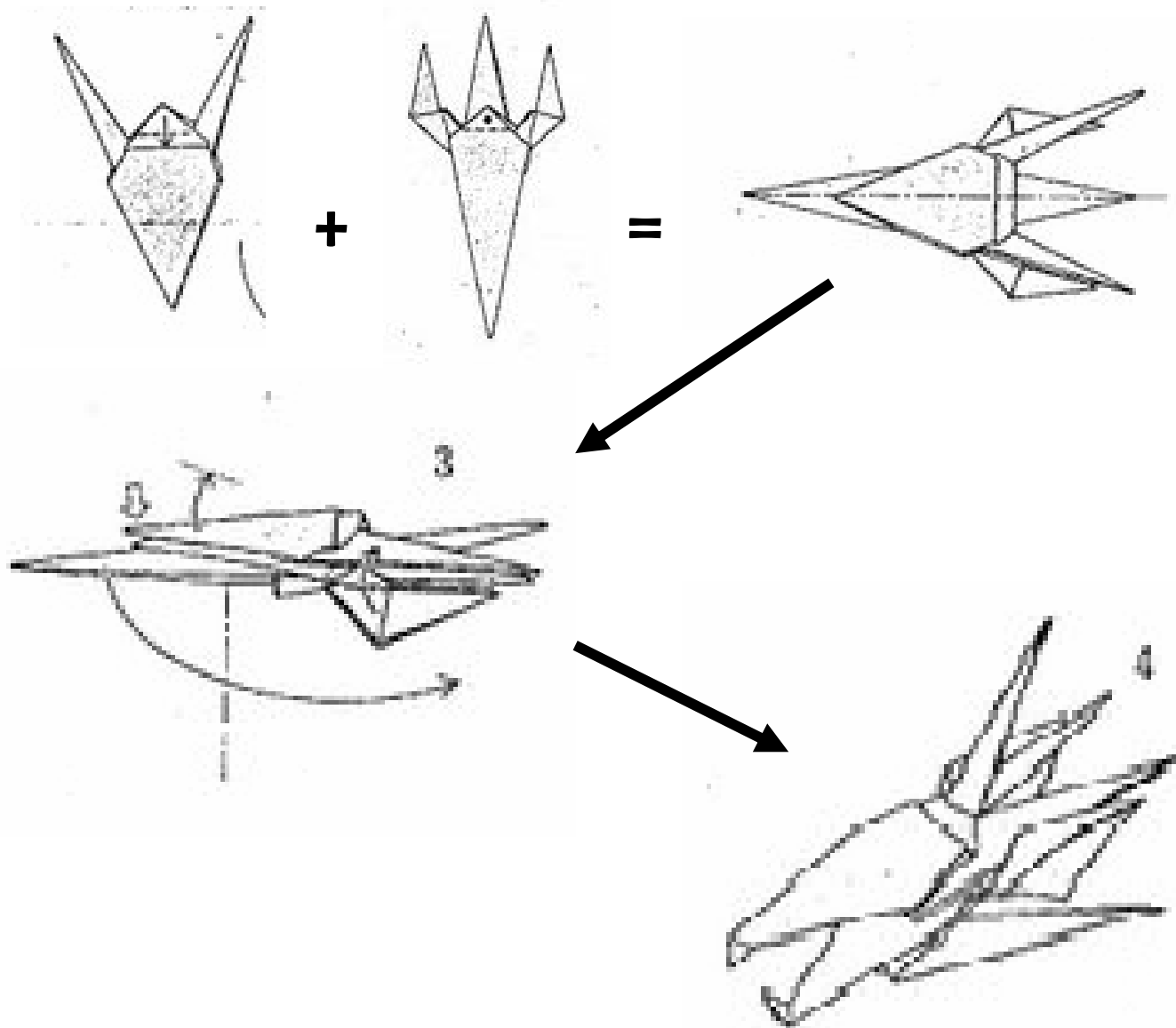
D)



1) Cabeça: 2 folhas (2 quadrados de 1/2 folha A4)

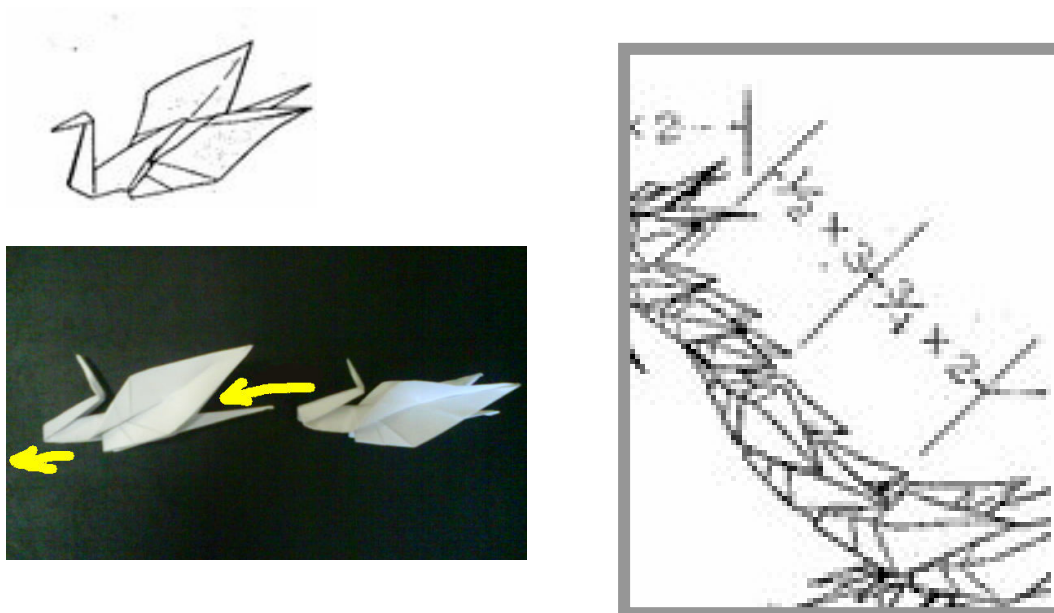


Construída com duas partes: (A + B)



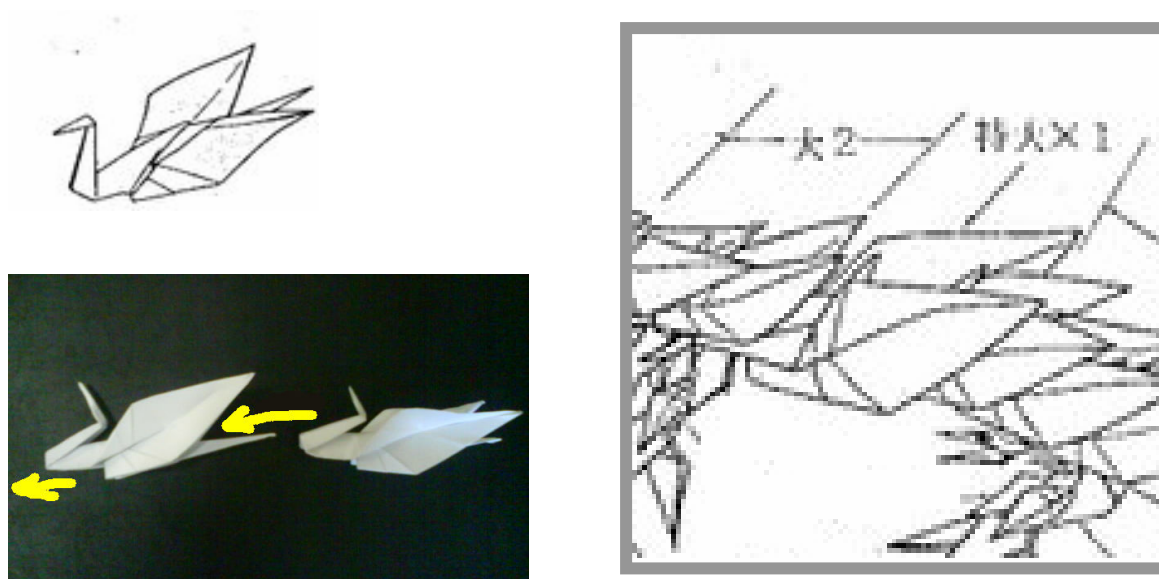
**2) Pescoço: 5 folhas (3 quadrados de 1/2 folha A4 e 2 quadrados de 3/4 do quadrado da folha A4)**

Construído somente com peças “C” encaixadas umas nas outras.



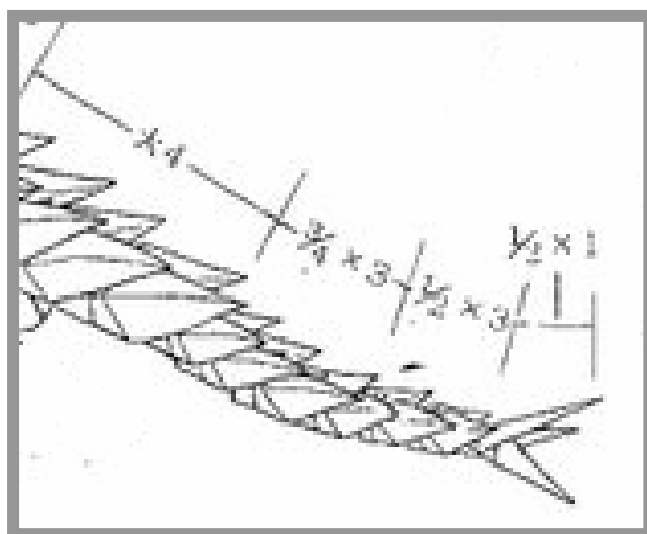
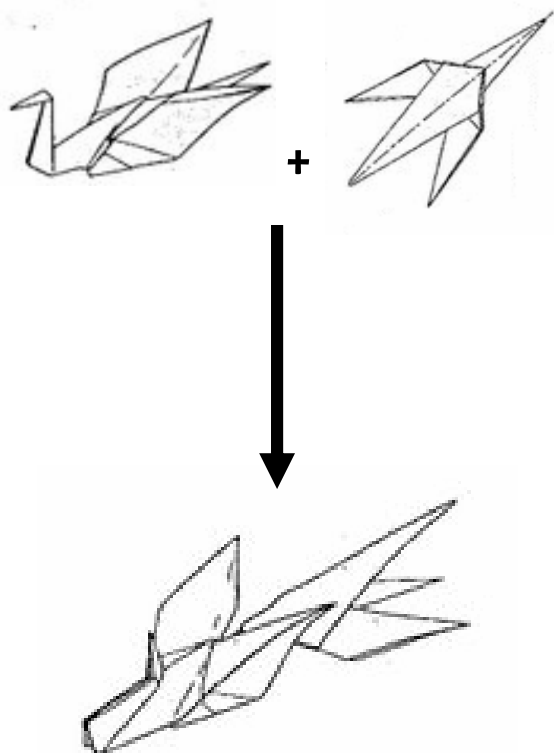
**3) Corpo: (2 x 1 e neste caso usei mais 1 quadrado com folha A3)**

Construído somente com peças “C” encaixadas umas nas outras.



#### 4) Cauda: $(4 \times 1 + 3 \times \frac{3}{4} + 3 \times \frac{1}{2})$

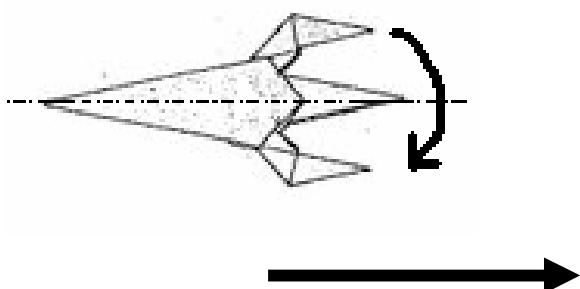
Construído somente com peças “C” encaixadas umas nas outras, com exceção da ponta da cauda que usa a peça “D” (um quadrado de  $\frac{1}{2}$  folha A4).



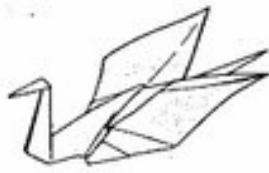
#### 5) Guarras: (frontal e traseiro são iguais)

##### 5.1) frontal, sendo:

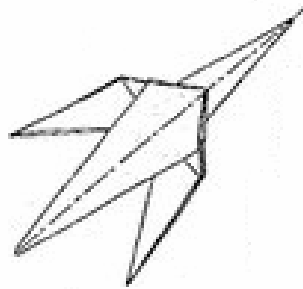
##### 5.1.1) Base para os braços: 1 quadrado de A4 (peça “B”)



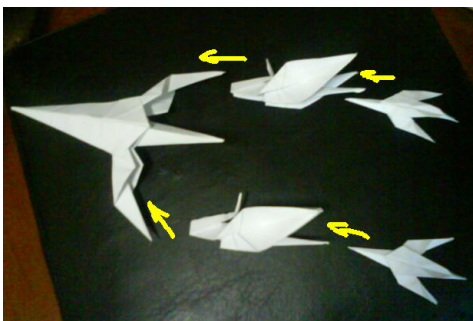
5.1.2) Braços: 2 quadrados de  $\frac{1}{2}$  A4 (peça "C")



5.1.3) Garras: 2 quadrados do resto da A4 (neste caso quando se tira um quadrado da A4, o que sobra... vc faz 2 quadrados para as mãos) – (peça "D")



5.2) traseiro: idem.





Agora é só encaixar conforme a imagem (saliento que não fiz os braços (encaixei as garras direto na base para os braços) :

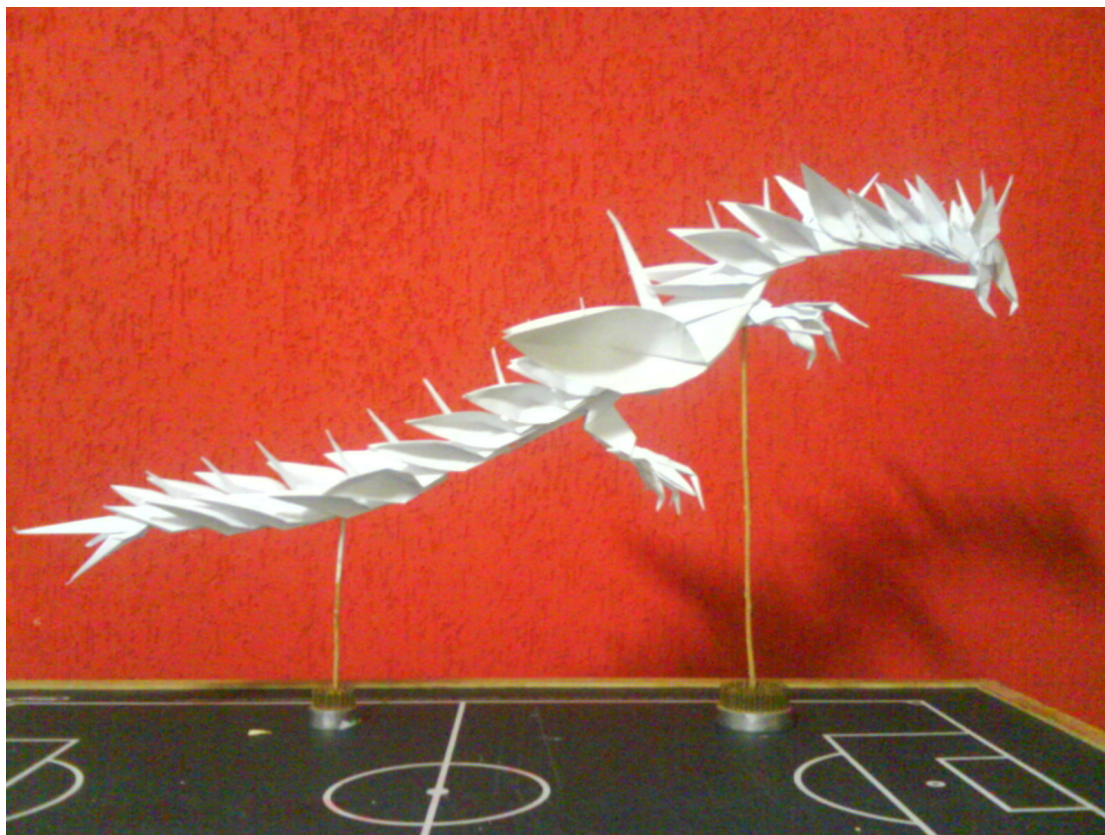


Diagrama by Ary Kamiyama, Junho/2009